

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination YAMAKAWA ET AL.							
10/623,626								
Examiner	Art Unit							
Felix O. Figueroa	2833							

ISSUE CLASSIFICATION																		
ORIGINAL CROSS REFERENCE(S)																		
CLASS		SUBCL	*******	C	LASS		SUBCLASS (ONE SUBCLAS							R BLO	CK)			
439		76.	2		439	9	36	60	4	27φ								
INTERNATI	ONAL CI	ASSIFIC	CATION															
H 0 1	R	12/	00															
		1																
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·																
		:::::::/: ::::::::/																
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·																
								T	HO D	ТΔ				Tata	l Claims		d.	4
Felix					5		P			 (AMIN	ER			iota	Cianns	5 AIIC	Jweu.	4
(Ass	sistant E	xamine	r) (D	ate)	····/							, /			O.G.			.G.
\	۱	N			\mathcal{L}		L	Moz	zai	se-	44	2/05-			Claim(s)			t Fig.
(Legal)	1strume	nts Exa	miner)	lp3/	\mathcal{Y}		(Prir	пагу Ех	aminer)		(Date)			4			3
	-																	2
Claim	s renu	mbere	d in th	e sam	ne orde	r as r	resen	ted by	/ appl	icant	ПС	PA		□ T.	n .		R.	1 47
	Tena			- Jun					1	1				<u></u>				
Final		Final	Original		Final	Original		Final	Original	İ	Final	Original		Final	Originat		Final	Original
I i I Spirit		iĒ	Örić		🖆	Orić		፲፰	Örj		這	<u>o</u>		iΞ	Origi		iΞ	Origi
1 1	\dashv	-	31			61		 	91			121			151			181
3 2	\dashv	-	32			62			92	1		122			152			182
2 3	1		33			63			93	1		123			153			183
4 4			34			64			94			124			154			184
5	_		35			65			95	4		125			155			185
6	-		36 37			66 67		ļ	96 97	-		126 127			156 157			186 187
8	\dashv		38			68			98	1		128			158			188
9	7		39			69			99	1		129			159			189
10			40			70			100			130			160			190
11	4		41			71			101	4		131			161			191
12	-	-	42		 	72 73		 	102 103	-		132			162 163			192 193
14	-		44			74			103	1		134			164			194
15			45			75			105]		135			165			195
16	_		46			76			106	1		136			166			196
17	4		47		 	77			107	4		137			167			197
18 19	\dashv		48 49		$\vdash \vdash \vdash$	78 79			108 109	\dashv		138 139			168 169			198 199
20	┪		50			80.			110	1		140			170			200
21	1		51			81			111]		141			171			201
22			52			82			112			142			172			202
23	4		53			83		ļ	113	-		143			173			203
24 25	4		54 55			84 85			114 115	-		144			174 175			204 205
25	-		56		\vdash	86			116	-		146			176			206
27	1		57			87			117	1		147			177			207
28			58			88			118	1		148			178			208
29	_		59			89			119			149			179			209
30	_l	<u> </u>	60	l	l	90	L	<u> </u>	120	<u></u>	L	150			180		L	210